

## Nőtincsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2025.01.20

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,7	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1530	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	196	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	73	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	51,5	N mg/l
Nitrition		0,6	mg/l
Nitrácion		4,4	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	52,7	N mg/l
Összes nitrogén	50	60,1	N mg/l
Összes foszfor	5	3,35	P mg/l
Összes oldott anyag		720	mg/l
Összes lebegő anyag	50	86	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	530	mg/l
Lebegő ásványi anyag		38	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l